Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/655,719

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KROON

Examiner

Art Unit

ANTHONY J. BLACKMAN

2676

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

E D 100	Cla	aim	<u> </u>				Date					Cla	aim				_	ate	•	 			Cl	aim
1 7 1 101 2 7 102 102 3 7 102 102 3 7 102 102 5 7 103 104 5 7 105 105 6 6 56 105 6 6 56 107 8 7 7 107 8 7 107 107 8 7 108 109 10 60 110 100 60 111	<u> </u>					T,	<u> </u>	Ť		Г	П			T	П		Ť				Г		<u> </u>	
102 3	Final	Original	8/8/05									Final	Original										Final	Original
3		1	1										51											101
4 / 5 / 104 5 / 55 106 107 7 / 100 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 110 111 111 111 111 112 60 111 111 121 622 1112 133 144 144 644 114 144 144 644 114 144 144 144 644 114 144 <td></td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>52</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>102</td>		2	1										52	П										102
5 / 1 55 105 6 6 56 106 7 / 1 55 107 8 / 1 107 58 108 9 60 110 110 11 11 61 111 111 12 13 63 113 113 14 14 14 64 114 114 15 66 66 115 117 18 66 66 116 117 18 67 67 117 120 20 70 70 120 120 21 72 72 122 122 23 73 123 124 124 25 75 75 125 125 26 77 77 122 122 27 77 77 126 126 27 7 77 126 126 27 7 77 127 128 29 3 79 129 130 30 3		3	1										53			П								
6 7 / 106 57 106 107 8 / 108 9 108 59 100 110 111 111 111 114 144			1																					
7 / / 8 / / 58 / 100 9 / 58 / 59 / 109 10 / 60 / 110 111 11 / 61 / 111 111 12 / 62 / 112 112 13 / 63 / 113 114 64 / 114 15 / 65 / 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 66 / 116 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 120 117 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 125		5	7						_				55	П								i		105
7 / / 8 / / 58 / 100 9 / 58 / 59 / 109 10 / 60 / 110 111 11 / 61 / 111 111 12 / 62 / 112 112 13 / 63 / 113 114 64 / 114 15 / 65 / 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 66 / 116 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 120 117 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 125		6											56								Г			106
9		7	1										57			\neg								107
10		8	1										58		\Box									108
11 12 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 125 26 76 125 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36<		9											59		T									109
12 13 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 1118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37		10											60											
13 14 64 113 14 664 114 15 66 115 16 66 116 17 67 117 18 68 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 135 38 88 133 39 89 139 40 90 140 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>111</td></t<>																								111
14 15 64 114 15 66 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 73 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 136 37 87 137 38 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>																								
15 65 115 16 66 116 17 67 111 18 68 1118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 125 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90		13																						113
16 17 66 116 17 68 118 19 68 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 133 33 84 136 37 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>																								
17 18 68 117 18 68 119 120 20 70 120 120 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 88 138 138 39 88 138 138 39 89 134 141 40 </td <td></td> <td>15</td> <td></td> <td>65</td> <td></td>		15											65											
18 19 68 118 19 70 120 20 71 121 21 71 121 22 73 123 24 74 124 25 75 126 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 133 35 85 135 36 86 136 37 87 136 37 88 136 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 142 44 94 144 45 95 145 46 96 146 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>																								
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 128 29 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 <td< td=""><td></td><td>17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>67</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		17											67											
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95<		18											68											118
21 22 121 122 23 73 123 123 24 74 125 125 26 75 125 126 27 77 127 128 29 79 129 130 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 144 144 45 96 146 146 47 97 77 77 147 48 98 98		19											69											119
22 72 122 23 74 123 24 75 125 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148		20											70											
23 73 123 24 74 124 25 75 126 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		21																						121
24 124 25 75 26 76 27 126 27 78 28 79 30 80 31 81 32 82 33 131 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 136 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99 149																								122
25 75 125 26 76 126 27 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								123
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								
27 28 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		25											75									}		125
28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 142 43 93 142 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								128
31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148			L						_	L.				Ш						<u> </u>]		
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																				L.]		130
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 96 146 47 98 148 49 99 149													81]		
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 96 146 47 98 148 49 99 149													82											
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	L								_	L			83]		
36 37 88 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149													84			l								134
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35											85											
38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								136
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								137
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			L													\Box								
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149													89		╝					L				139
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		40	匚		L								90											140
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	匚										91			\Box								141
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									L				92											142
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\Box										93											143
46 96 47 97 48 98 49 99		44																		\Box		1		144
46 96 47 97 48 98 49 99		45													╛						I			145
47		46				Ĺ							96					\Box			Ĺ			146
48		47											97		╗	\Box	\Box							147
49 99 149			П						Γ		П		98	\Box	寸	\neg	\neg	\neg						148
50 100 150		49											99	П	\exists									149
		50		П	П						П		100	\sqcap	T									150

Tell	Cla	aim				[Date		_		
101											
101	ਯ	пa									
101	Ë	rigi									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	Ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101			-		_	-	-		\vdash
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 148 149		102		_							
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 148 149		104	\vdash	_				-	-	-	-
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 148 149		105	\vdash		_		_		-		\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106						_	_	_	\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				_	_	-	_	-	Н
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108					-		_		\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	\vdash		—	_	-			-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash	_							H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				_		_	_		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	112	Н			-	-	\vdash	\vdash	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Н	Н	Н			_	—	_	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114								-	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Ι					П		_	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						<u> </u>	_	Г	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	Г							П	П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				Г				П	П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			Ι		Г		Г		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					\vdash		\vdash	\vdash	П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	121	Т								Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123							П	Т	М
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$oxedsymbol{oxed}$	oxdot							
138		136									
139		137	<u> </u>								Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	L							
141		139	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		_						
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	L_			Ш	Ш
143			<u> </u>	L	L_	_	_	_	$oxed{oxed}$	\Box	Ш
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	Ш	Щ.	L	L	L	L_	L.	Ш
145 146 147 148 149			<u> </u>	L.	L.,	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L	Ш
146 147 148 149			L	\square	L	<u> </u>	_	_	Ш		Ш
147 148 149			Ь.	Ш	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
148 149				Щ	Щ.	<u> </u>				L_	Ш
149			L	Ш		<u> </u>					Ш
			oxdot		L_						ᅵᅴ
150			L		L	_					Ш
		150	L	L	L	<u> </u>					